

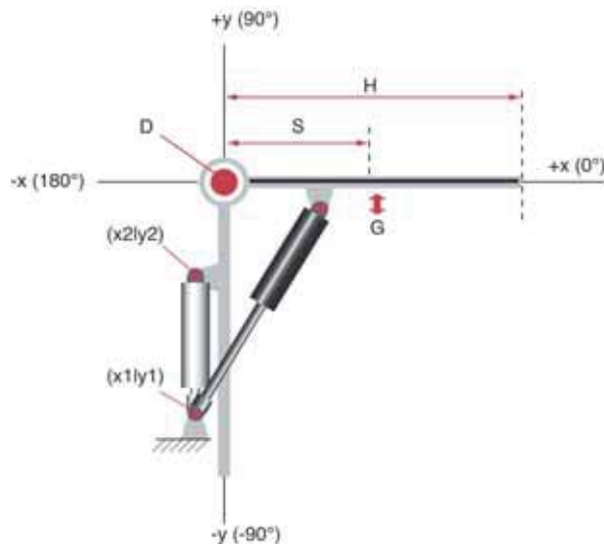
# VOUS AVEZ UN PROJET ? NOUS VOUS AIDONS ...

Est-ce que votre projet nécessite l'utilisation de ressorts à gaz ?

Si oui, vous vous demandez comment dimensionner et installer le ressort adapté ...

C'est simple, nous sommes là pour vous aider !

En quelques lignes, faites-nous un croquis de votre projet en coupe latérale et complétez le formulaire ci-dessous



## Données à nous communiquer :

Longueur du capot ( $L^*$ ) : \_\_\_\_\_ mm

Distance du centre de gravité ( $S^*$ ) : \_\_\_\_\_ mm

Masse de l'élément à équilibrer ( $G$ ) : \_\_\_\_\_ kg

Angle de départ // à l'horizontal : \_\_\_\_\_ °

Angle d'ouverture : \_\_\_\_\_ °

Nombre de ressorts en parallèle : \_\_\_\_\_

Nombre de mouvements : \_\_\_\_\_ / jour

Température ambiante : \_\_\_\_\_ °C

Type d'embouts côté tige/corps : \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

(\*) : par rapport au centre de rotation